BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES ®

STATION CHAMPAGNE-ARDENNE

Départements : Ardennes, Aube, Marne, Haute-Marne

Ministère de l'Agriculture Direction Régionale de l'Agriculture et de la Forêt Service Régional de la Protection des Végétaux

62, avenue Nationale - La Neuvillette B.P. 1154 - 51056 REIMS CEDEX Téléphone : 26.09.06.43 PUBLICATION PÉRIODIQUE Abonnement annuel :

170 F.

ÉDITION - GRANDES CULTURES

ISSN 0295-5776

BULLETIN Nº 18 du 8 JUILLET 1987

MAIS

POMME DE TERRE

BLE

COLZA

POIS

TOURNESOL

Début du vol de pyrale.

Nouveaux foyers de mildiou.

Symptômes sur épis.

Sclérotinia fréquent.

Fin du risque tordeuse.

Forte régression des populations de pucerons.

MAIS

DEBUT DU VOL DE PYRALE.

Situation :

Premières sorties de papillons en cage le 30 juin à St Pouange (10).

Premières captures au piège sexuel le 1er Juillet à Lhuitre (10) et le 3 Juillet à Frampas (52).

Préconisation :

- * Traitements terrestres : intervenir au stade 1 m à 1,20 m du maîs. Ce stade est atteint dans les secteurs les plus précoces.
- * Traitements aériens avec des microgranulés: attendre le stade "50 % des panicules visibles dans le cornet". Ce stade sera atteint entre le 12 et le 20 Juillet selon la précocité des secteurs.

Reportez-vous à la carte d'infestation à l'automne 86 pour estimer le risque de votre parcelle.

POMME DE TERRE

Situation :

NOUVEAUX FOYERS DE MILDIOU signalés dans le Sud de la Marne (secteurs de Gourgançon et Coole). Cependant le temps sec et chaud n'a pas permis de nouvelles contaminations :

Secteurs	Dernière contamination enregistrée
Euvy	28/06
Haussimont	27/06
Bussy-Lettrée	28/06
Chalons/Marne	1/07
Marson	29/06
Poix	30/06

Préconisation :

Le temps orageux prévu est favorable à une reprise du cycle du mildiou.

Intervenir en préventif avec un produit de contact.

- 1 -

BLE

SYMPTOMES SUR EPIS.

L'origine des taches sur épis visibles actuellement est très variable : fusariose, ascochyta, et plus rarement septoriose.

Tout traitement est inutile.

CCLZA

SCLEROTINIA FREQUENT.

Les symptômes de sclérotinia sont fréquents cette année, surtout sur les ramifications des plantes.

Ces attaques peuvent être dues :

- à des traitements trop tardifs (après la chute des lers pétales).
- aux conditions météo exceptionnellement favorables à la maladie.

En général, ces attaques ne devraient pas avoir de répercussion sérieuse sur le rendement (seuil de nuisibilité : 15 à 20 % de pieds touchés).

POIS

FIN DE RISQUE TORDEUSE.

Les captures de tordeuses se poursuivent, mais la quasi totalité des pois a dépassé le stade de sensibilité.

Seules les parcelles au stade "gousses plates" n'ayant pas reçu de traitement sont à protéger.

TOURNESOL

FORTE REGRESSION DES PUCERONS.

Les populations de pucerons sont en très forte régression du fait du parasitisme naturel (mycoses et prédateurs).

Ne pas intervenir.

TELEMATIQUE: 36.15 tapez CLACMAG

CARTOGRAPHIE PYRALE - AUTOMNE 86

